

Департамент образования и науки  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

Бюджетное общеобразовательное учреждение  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
«Югорский физико-математический лицей-интернат»



## **ПРОГРАММА**

**XVII научная сессия старшеклассников округа**

(осенняя профильная школа)

**Дни математики в Югре**

**29 октября – 1 ноября 2023 г.**

**г. Ханты-Мансийск**

**2023 г.**

## Программа

### **29 октября, воскресенье**

**09.00 – 24.00** – заселение делегаций в общежитие, гостиницы

**17.15** – выход из общежития, гостиницы

**17.30** – ужин

**18.30** – выход в общежитие, гостиницы

### 30 октября, понедельник

**07.45** – выход из общежития, гостиницы

**08.00 – 08.50** – регистрация

№	Время	9М	9Ф	9И	9Х	10М	10Ф	10И	10Х
<b>Завтрак</b>	8.00 – 08.50								
<b>1</b>	09.00 – 10.30	Интенсив по математике	Интенсив по физике	Интенсив по информатике	Интенсив по химии	Программирование (13 чел) Группа 5	VR/AR (13 чел) Группа 6	VR/AR-2 (13 чел) Группа 7	3D-моделирование (13 чел) Группа 8
<b>2</b>	10.45 – 12.15	Программирование (13 чел) Группа 1	VR/AR (13 чел) Группа 2	VR/AR-2 (13 чел) Группа 3	3D-моделирование (13 чел) Группа 4	Интенсив по математике	Интенсив по физике	Интенсив по информатике	Интенсив по химии
<b>Обед</b>	12.30 – 13.30								
<b>3</b>	13.45 – 15.15	Интенсив по математике	Интенсив по физике	Интенсив по информатике	Интенсив по химии	3D-моделирование Группа 13	VR/AR Группа 14	Программирование Группа 15	VR/AR-2 Группа 16
<b>4</b>	15.30 – 17.00	3D-моделирование Группа 9	VR/AR Группа 10	Программирование Группа 11	VR/AR-2 Группа 12	Интенсив по математике	Интенсив по физике	Интенсив по информатике	Интенсив по химии
<b>Ужин</b>	17.15 – 18.15								
<b>5</b>	18.30 – 20.00	Лекция				Лекция			

**20.15** – выход в общежитие, гостиницы

**31 октября, вторник**

07.45 – выход из общежития, гостиницы

08.00 – 08.50 – завтрак

№	Время	9М	9Ф	9И	9Х	10М	10Ф	10И	10Х
<b>Завтрак</b>	08.00 – 08.50								
<b>1</b>	09.00 – 10.30	Интенсив по математике	Интенсив по физике	Интенсив по информатике	Интенсив по химии	Программирование Группа 5	VR/AR Группа 6	VR/AR-2 Группа 7	3D-моделирование Группа 8
<b>2</b>	10.45 – 12.15	Программирование Группа 1	VR/AR Группа 2	VR/AR-2 Группа 3	3D-моделирование Группа 4	Интенсив по математике	Интенсив по физике	Интенсив по информатике	Интенсив по химии
<b>Обед</b>	12.30 – 13.30								
<b>3</b>	14.30 – 17.30	Олимпиада по математике	Олимпиада по физике	Олимпиада по информатике	Олимпиада по химии	Олимпиада по математике	Олимпиада по физике	Олимпиада по информатике	Олимпиада по химии
<b>Ужин</b>	18.00 – 18.50								
<b>5</b>	19.00 – 20.00	Разбор заданий	Разбор заданий	Разбор заданий	Разбор заданий	Разбор заданий	Разбор заданий	Разбор заданий	Разбор заданий

20.15 – выход в общежитие, гостиницы

20.00 – 24.00 – проверка олимпиадных работ, составление протоколов

1 ноября, среда

07.45 – выход из общежития, гостиницы

08.00 – 08.50 – завтрак

№	Время	9М	9Ф	9И	9Х	10М	10Ф	10И	10Х
Завтрак	08.00 – 08.50								
1	09.00 – 10.30	Интенсив по математике	Интенсив по физике	Интенсив по информатике	Интенсив по химии	VR/AR-2 (13 чел) Группа 13	3D-моделирование (13 чел) Группа 14	Программирование (13 чел) Группа 15	VR/AR (13 чел) Группа 16
2	10.45 – 12.15	VR/AR-2 (13 чел) Группа 9	3D-моделирование (13 чел) Группа 10	Программирование (13 чел) Группа 11	VR/AR (13 чел) Группа 12	Интенсив по математике	Интенсив по физике	Интенсив по информатике	Интенсив по химии
Обед	12.30 – 13.30								
3	14.00 – 15.00	Закрытие Научной сессии старшеклассников и Дней математики в Югре ( <b>Конференц-зал</b> ) <i>награждение победителей и призеров олимпиад</i>							

15.15 – выход в общежитие, гостиницы

15.30 – отъезд участников

**Сокращения:**

**9** – девятые классы

**10** – десятые классы

**М** – математика

**Ф** – физика

**И** – информатика

**Х** – химия



